

СТРАНА НА ТРУДОВОМ МАРШЕ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 183 (18230)

Понедельник, 1 июля 1968 г.

Цена 3 коп.

СЕГОДНЯ НАЧАЛАСЬ ВТОРАЯ ПОЛОВИНА ПЯТИЛЕТКИ

1 Ю ЛЬ, Д Е Н Ь П Е Р В Ы Й

О предстоящих событиях
первого дня июля сообщают
корреспонденты «Правды»

◆ ПЕРЕД ПУСКОМ

СВЕТЛОГОРСК (Белорусская ССР). 30. (Корр. «Правды» Г. Буракин). 1 июля вступит в строй первая очередь Светлогорского целлюлозно-картонного комбината. Начальник цеха гофрировки В. С. Овчинников после опробования оборудования зарекомендовал первые «кислоты» продукции. Шестидесят тысяч тонн в год — такова мощность только одной линии цеха, которую приняла государственная комиссия.

В ближайшие дни начнется монтаж оборудования второй линии цеха.

◆ ШЕЛКОВАЯ РАДУГА

БЕНДЕРЫ (Молдавская ССР). 30. (Корр. «Правды» П. Богатенков). Более восьми миллионов метров арктических тканей произведут в год Бендерский шелковый комбинат. 1 июля будет пущена вторая очередь предприятия. Под крышей только что возведенного корпуса — сотни совершенных ткацких станков. В новом цехе их в три раза больше, чем на действующем ткацком производстве комбината.

Пущена первая линия станков-автоматов. На склад готовой продукции поступают тысячи метров тканей оригинальной расцветки.

◆ ВОДА ИДЕТ В ПУСТЫНЮ

Пос. СЫРДАРЬИНСКИЙ (Казахская ССР). 30. (Внеш. корр. «Правды» В. Торский). Около 2.000 километров пути проходит в Казахстане Сырдарья. Однако ее воды мало служили труженикам села и аулов. Год назад для нужд орошения было в эксплуатацию введено крупное Сырдарьинское дождевальное устройство. Шесть миллионов кубометров. Развернувшись работы по освоению пустыни Кызыл-Кум под рисовые плантации. Две недели назад сырдарьинские гидротехники рапортовали о завершении плана шести месяцев, а 1 июля здесь будут преданы в эксплуатацию 600 секторов кызыл-кумской целины.

СТРОИМ ДЛЯ БУДУЩЕГО

Перед вами — панорама строительства большого завода. За несколько дней до того, как опубликовать эту фотографию в «Правде», один из корреспондентов, находясь на сессии Верховного Совета СССР, в перерыве между заседаниями показал ее нескольким депутатам, приехавшим в Москву из разных областей и союзных республик. И каждый из них, едва бросив взгляд на фотографию, говорил: «По-моему, это наше...» — каждый видел на снимке завод, сооружаемый в своей области или городе. Ибо строит, подвигаясь этой, в нашей стране — десяти.

А на фото — панорама строительства Нижнекамского нефтехимического комбината — будущего флагмана отрасли. Первые технологические установки здесь вступили в строй в 1967 году, последние будут сданы в эксплуатацию в 1970 году. Комбинат по праву называют детским пятилетки.

Это предприятие строится в Татарии. Новые, не известные прежде производства появились также на земле Украины, Белоруссии, республики Средней Азии, тунгусской Сибири, во всех районах страны.

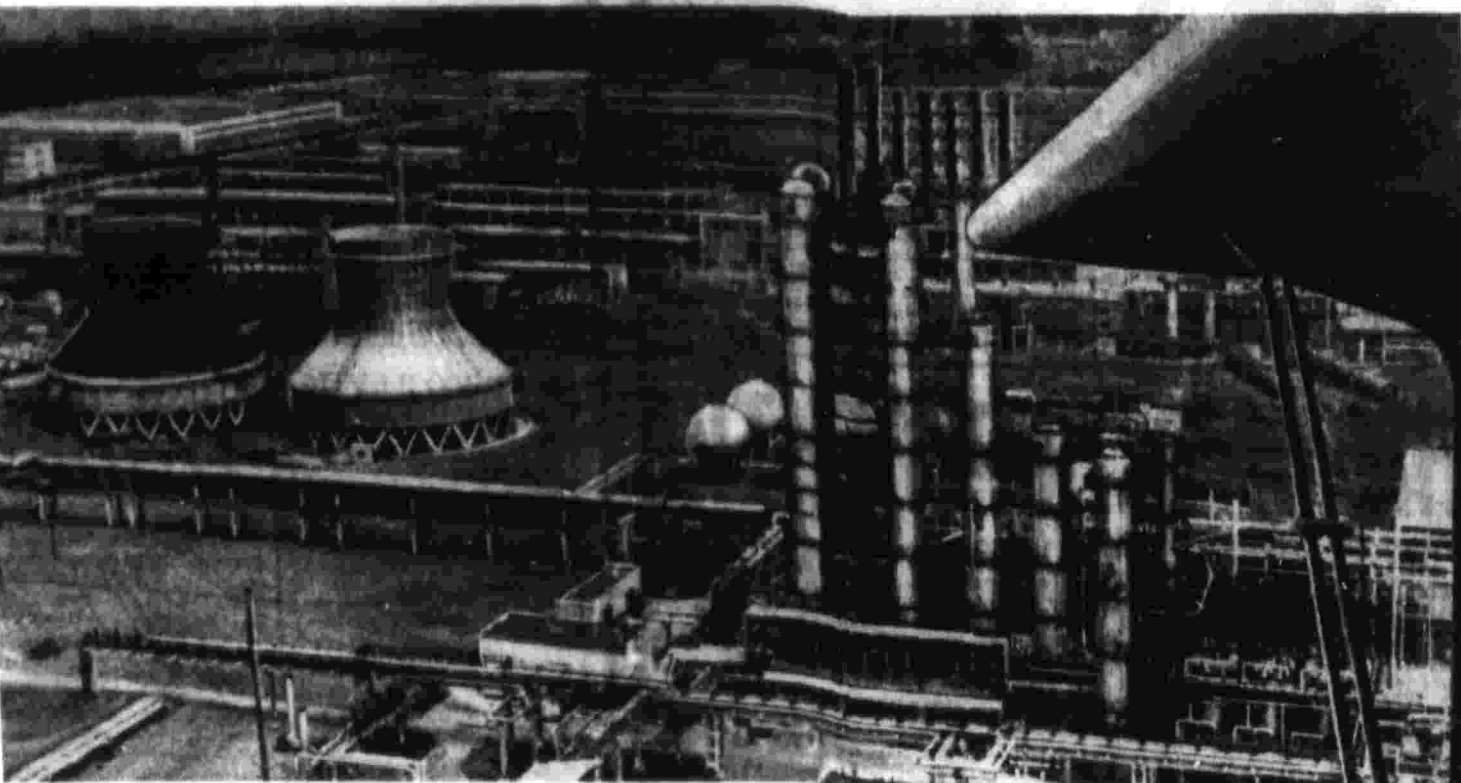
XXIII съезд партии предусмотрел, что обща объем капитальных вложений в народное хозяйство СССР в 1966—1970 годах по всем источникам финансирования будет почти наполовину больше, чем в 1961—1965 годах.

За два года пятилетки вступили в строй четыре доменных печи, восемь прокатных станов, 28 энергетических блоков мощностью двести и триста тысяч киловатт каждый, построено 10.515 километров магистральных газопроводов. Протяженность линий электропередачи напряжением 35 киловольт и выше возросла на 31 тысячу километров.

А жилищное строительство! Мы ежедневно в среднем более чем в 5.000 новых квартир люди справляют новоселье.

Вместе с тем план строительства и завода в действии производственных мощностей, культурно-бытовых учреждений, жилых домов рядом министерств выполняется не полностью.

Еще не на всех стройках хорошо организован труд, экономно расходуются материалы и средства. Ускорить темпы работ, в срок ввести в действие все объекты этого года — главная задача строителей.



◆ С начала пятилетки объем капитальных вложений в народное хозяйство составил около 130 миллиардов рублей.

◆ За этот же период введено в действие основных фондов почти на 110 миллиардов рублей. Это в три раза превышает ввод

в действие основных фондов за первую послевоенную пятилетку.

◆ Планом 1968 года предусмотрено работы более чем на 5.000 важнейших промышленных стройках. Из них 2.513 — пусковые.

◆ Около трети капитальных вложений направляется в нашей стране на жилищное и культурно-бытовое строительство. С начала пятилетки в Советском Союзе построено жилых домов общей площадью в 222 миллиона квадратных метров. Справились новоселье и

улучшили свои жилищные условия около 24 миллионов человек. За это же время за счет средств государства и колхозов построено детских дошкольных учреждений на 1.143 тысячи мест, больниц и поликлиник на 195 тысяч коек.

Фото А. Устинова.

ВРЕМЯ — ВПЕРЕД!

В смене бегущих дней мы не всегда замечаем, как быстро растут, набирается сил Советская страна. И лишь на этапах рубежей, словно с высоты, отчетливо и полно раскрываются величие дел, размах свершений нашего народа, сплоченного Коммунистической партией в единую могучую армию творцов нового общества. Один из таких рубежей представляет собой день сегодняшней — середина пятилетки.

Выдвинутая и обоснованная партией главная задача пятилетнего плана состоит в том, чтобы на базе всемерного использования достижений науки и техники, индустриального развития всего общественного производства, повышения его эффективности и производительности труда обеспечить дальнейший значительный рост промышленности, высокие устойчивые темпы развития сельского хозяйства и благодаря этому добиться существенного подъема уровня жизни народа, более полного удовлетворения материальных и культурных потребностей всех советских людей.

И вот позади половина пути, намеченного Директивой XXIII съезда КПСС. Пятилетний план, который является новым важным этапом в строительстве коммунизма, успешно претворяется в жизнь. Воля партии, упорный труд рабочего класса, колхозного крестьянства и советской интеллигенции, дружные совместные усилия братских народов нашей Родины, всенародное социалистическое соревнование дают замечательные плоды. Вдумайтесь в красноречивые цифры, комментарии, писем, публикуемых сегодня «Правдой». Они отражают динамичное развитие страны, которое сочетает в органическом единстве рост материально-технической базы и благосостояния трудящихся, количественное умножение ресурсов народного хозяйства и дальнейшие глубокие качественные изменения в экономике, подъем производительности сил и совершенствование социально-экономических отношений.

Советская индустрия, увеличив в течение первых двух лет пятилетки выпуск продукции примерно на 20 процентов, продолжает держать эти высокие темпы. Неуклонно растет и производительность труда в промышленности. Это свидетельствует об успешной реализации экономической политики партии, которая предусматривает внедрение интенсивных методов развития хозяйства, ускорение научно-технического прогресса. Страна получает все больше продукции не только за счет ввода новых мощностей, но и благодаря лучшему использованию действующих. Подъем эффективности промышленного производства во многом связан с широким осуществлением хозяйственной реформы: если в первый день пятилетки пионерами нового порядка планирования и экономического стимулирования стали 43 предприятия, то теперь речь идет уже о завершении в основном перевода на эту систему индустрии в целом.

Большой шаг вперед сделалось наше сельское хозяйство. Осуществление решений XXIII съезда партии и Пленумов ЦК КПСС помогло значительно укрепить экономику колхозов и совхозов, их материально-техническую базу. С начала пятилетки только на мелиоративное строительство было выделено 4 миллиарда рублей, деревня получила свыше 1.200 тысяч тракторов, множество других машин, в широких масштабах растут и поставки минеральных удобрений. Все это сыграло важную роль в развитии сельскохозяйственного производства. Среднегодовой объем продукции земледелия и животноводства за последние два года был заметно выше, чем раньше. Теперь, в страдные летние дни борьбы за новый урожай, труженики села стремятся обеспечить дальнейший подъем всех отраслей хозяйства, выполнить и перевыполнить планы-заказы государства.

Чем лучше идут дела в экономике, тем больше возможностей открывается для улучшения жизни советских людей. В нынешней

пятилетке для этого уже сделано много. Возросли реальные доходы, расширяется снабжение населения промышленными и продовольственными товарами, все полнее удовлетворяются его культурные и бытовые запросы. Почти 24 миллиона человек за последние годы справились новоселье и улучшили свои жилищные условия. Огромное социальное значение имеет переход на пятидневную рабочую неделю; сейчас уже 54 миллиона трудящихся нашей страны ежедневно отдыхают в течение двух дней. Заботясь о повышении материального благосостояния и культуры народа, партия последовательно добивается сближения уровня жизни городского и сельского населения. Важные меры во имя человека, в интересах народа приняла только что закончившаяся сессия Верховного Совета СССР.

Достижения в коммунистическом строительстве воодушевляли советских людей, пробуждали у них новую инициативу и энергию. Повсюду развернулось социалистическое соревнование за успешное выполнение пятилетних заданий, за достойную встречу славной исторической даты — 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. В ходе этого всенародного патриотического движения развиваются героические традиции предков: «План — досрочно!» Теперь, стремясь опередить время, больше сделать для Родины, мы ставим во главу угла наряду с количественными экономическими, качественными показателями. Именно с этих позиций передовые коллективы ведут сейчас борьбу за то, чтобы к 7 ноября завершить план нынешнего года и создать, таким образом, прочную основу для досрочного выполнения пятилетки в целом.

Однако для полной реализации Директивы XXIII съезда КПСС предстоит еще много и напряженно поработать. Тем более, что с сегодняшних рубежей отчетливо видны и наши недостатки, неиспользованные возможности. До сих пор часть промышленных предприятий, строки, колхозов и совхозов не справляется с заданиями. Особенно много недостатков в капитальном строительстве: подчас задерживается ввод в действие пусковых объектов, плохо используются материальные ресурсы и денежные средства. В ряде отраслей велики потери от нерациональной организации производства, медленно внедряются прогрессивные образцы техники, оставляет желать лучшего качество продукции. Вот почему так важно, чтобы партийные организации и хозяйственные кадры, памятуя указание В. И. Ленина — «детально изучать выполнение наших планов, чтобы быстрее идти дальше, добиваться большего», — развернули активную организаторскую и массово-политическую работу вокруг итогов первой половины пятилетки. Основные усилия нужно и впредь сосредоточивать на использовании резервов для повышения производительности труда и эффективности общественного производства.

Успехи нашей пятилетки, демонстрируя перед всем миром великие преимущества социализма, его плановой экономики, имеют большое международное значение. Прошедшие два с половиной года вновь подтвердили, что Советский Союз, продолжая укреплять хозяйственные связи с братскими социалистическими государствами, неуклонно усиливает свои позиции в экономическом соревновании с главными капиталистическими странами. Подъем экономики в огромной мере определяет и рост нашей оборонной мощи и нашего влияния на развитие международной обстановки в интересах дела мира и социализма.

Полные творческих сил, с твердой верой в будущее вступающие советские люди во вторую половину пятилетки. Они готовы под руководством родной партии еще быстрее, еще увереннее идти вперед по пути строительства коммунизма.

ВЕНГЕРСКИЕ ГОСТИ В ВОЛГОГРАДЕ

ВОЛГОГРАД, 30. (ТАСС). В центре города на Площади павших борцов горит вечный огонь на братской могиле славных сынов советского народа, солдат, которыми гордится Родина. Сегодня сюда пришли члены партийно-правительственной делегации Венгрии Народной Республики во главе с Первым секретарем ЦК ВСРП Яношем Кадаром. Гости возложили на братскую могилу венки.

Вместе с венгерскими друзьями на церемонии возложения венка были член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров РСФСР Г. И. Воронов, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катушев, первый секретарь Волгоградского обкома партии Л. С. Кузнецов и другие.

Затем гости совершили поездку по городу, после чего побывали на Волжской гидроэлектростанции имени XXII съезда КПСС.

Члены делегации оставили в книге почетных посетителей Волжской ГЭС следующую запись: «Мы рады, что нам представилась возможность посетить вашу замечательную гидроэлектростанцию. От имени нашего народа, строящего социализм, венгерской партийно-правительственной делегации передает привет трудящимся Волжской гидроэлектростанции имени XXII съезда КПСС. Желаем вам всего доброго и больших успехов в труде по строительству коммунизма».

От имени Волгоградского обкома КПСС и исполкома областного Совета депутатов трудящихся сегодня был дан обед в честь партийно-правительственной делегации ВНР. На обеде были глава делегации, Первый секретарь ЦК ВСРП Янош Кадар, член Политбюро ЦК ВСРП, Председатель Венгерского революционного рабочего-крестьянского правительства Енос Фок и другие члены делегации. С советской стороны присутствовали член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров РСФСР Г. И. Воронов, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катушев и другие официальные лица.

Во время обеда, прошедшего в братской сердечной обстановке, первый секретарь Волгоградского обкома КПСС Л. С. Кузнецов и Первый секретарь ЦК ВСРП Янош Кадар обменялись речами.

О ВИЗИТЕ ПРЕЗИДЕНТА ИНДИИ Д-РА ЗАКИР ХУСЕЙНА В СОВЕТСКИЙ СОЮЗ

Во время пребывания в январе с. г. с официальным визитом в Индии Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин от имени Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства пригласил президента Индии д-ра Закира Хусейна посетить Советский Союз с официальным визитом.

Президент Индии с благодарностью принял это приглашение. В соответствии с достигнутой договоренностью президент Индии д-р Закир Хусейн прибывает в Советский Союз в первой декаде июля 1968 года.

СЕРДЕЧНЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

БЕРЛИН, 30. (ТАСС). Общественность Германской Демократической Республики сегодня отмечает 75-летие со дня рождения Первого секретаря ЦК ВПГГ, председателя Государственного совета ГДР Вальтера Ульбрихта, выдающегося деятеля германского и международного рабочего движения, пламенного борца за интересы трудящихся, за дело мира и социализма, против империализма и фашизма.

Здание Государственного совета ГДР. Здесь состоялась торжественная церемония передачи поздравлений юбиляру. Вальтер Ульбрихт приветствовал члены и кандидаты в члены Политбюро ЦК ВПГГ, Член Политбюро, секретарь Центрального Комитета ВПГГ Э. Хонеккер зачитал приветствие ЦК ВПГГ.

В течение 60 лет, отмечается в приветствии, Вальтер Ульбрихт стоит в рядах революционного авангарда немецкого рабочего класса в борьбе против германского империализма и милитаризма, за мирное развитие нации, за дело демократии и социализма.

В приветствии также говорится, что со времени Великой Октябрьской социалистической революции Вальтер Ульбрихт всегда был верен делу Ленина. Братское единение с Коммунистической партией Советского Союза, изучение ее опыта, дружбы с советским народом были всегда его кровным делом.

В приветствии подчеркивается большое заслуги В. Ульбрихта в деле творческого обогащения и практического применения марксистско-ленинской теории, выработки Социалистической единой программы.

(Окончание на 4-й стр.)

ДРУЖЕСКАЯ ВСТРЕЧА

30 июля член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин принял специального советника главы вьетнамской делегации на официальных беседах представителей ДРВ и США в Париже, члена Политбюро, секретаря ЦК Партии трудящихся Вьетнама Г. Ле Дук Тхо, находившегося в Москве проездом на родину.

В состоявшейся беседе с советской стороны приняли участие член Политбюро ЦК КПСС, председатель ВЦСПС А. Н. Шелепин, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС,

Празднует юность

Радугой многоцветных красок вошел вчера в столицу традиционный праздник — День советской молодежи. На площади 50-летия Октября состоялся митинг. Его участниками пришли к Маяковскому В. И. Ленин и возложили венки и цветы — знак симпатии любви и вождей революции, знак верности его делу. Тысячи москвичей были свидетелями старта автомобильного, старт заключительного этапа международной и всесоюзной соревнований велосипедистов на приз газеты «Московский комсомолец». На снимке: во время митинга на площади 50-летия Октября. На переднем плане победители пионерской игры «Зернышко» — юные «морские» из 829-й школы Москвы. Фото Е. Халдея.

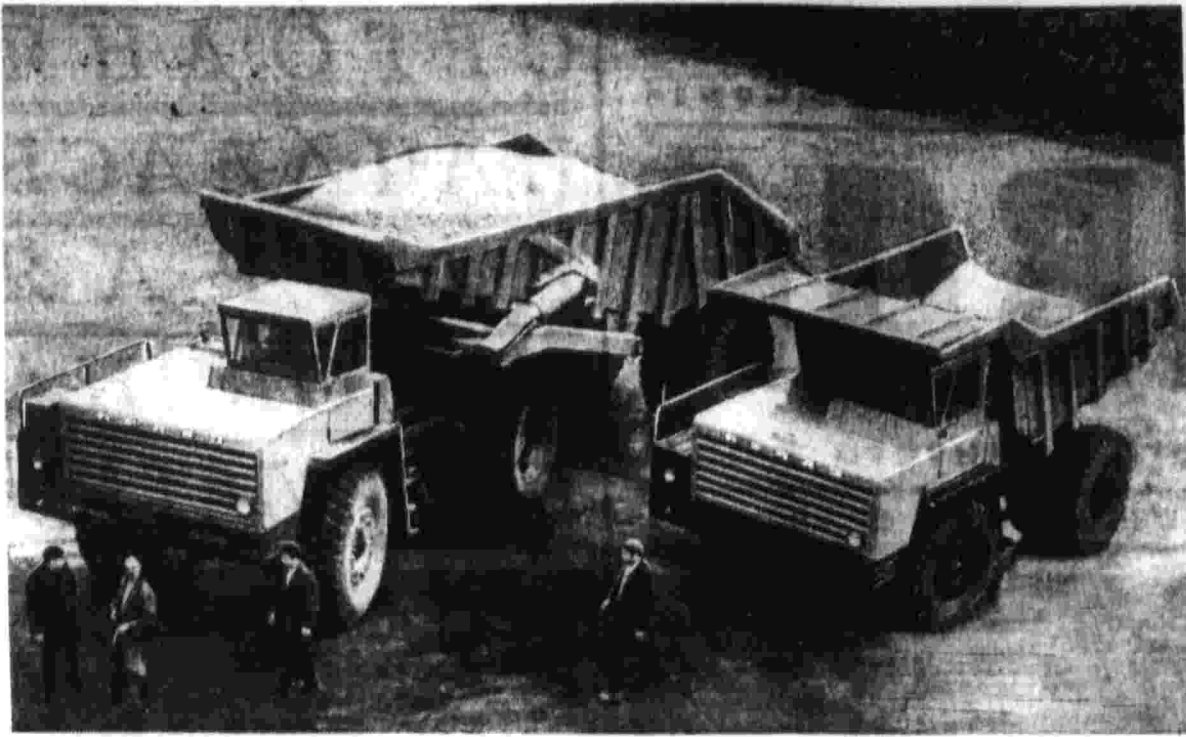


НОВОЕ СЛОВО ТЕХНИКИ

● 6.863 образца новой техники создано в нашей стране с начала пятилетки.

● За два с половиной года наша индустрия получила станки 350 новых жарок (первых промышленных серий).

● Особенно быстро обновились продукция предприятий, выпускающих приборы и средства автоматизации. С начала 1966 года изготовлено в первых промышленных сериях 5.760 единиц средств вычислительной техники и средств механизации инженерных и управленческих работ, 2.590 единиц оптико-механической аппаратуры, 764 единицы приборов и оборудования новых видов для медицины и биологии.



Автопоезд Белорусского автозавода, который вы видите на снимке слева, сделан в городе Иодино. Этот могучий великан грузоподъемностью в 45 тонн — новинка советского автомобилестроения.

«БелАЗ-540» — лауреат двух золотых медалей — Лейпцигской ярмарки 1966 года и Пловдивской золотой медали Лейпцигской ярмарки 1967 года. Эти машины охотно покупают многие страны мира.

И СЕГОДНЯ, И В ПЕРСПЕКТИВЕ

РЕПОРТАЖ ИЗ ГОСПЛАНА СССР

В центре Москвы — у пересечения улиц Горького и проспекта Маркса — высится монументальное многоэтажное здание. Здесь работает Госплан СССР — мозг экономического организма страны. В проходах высших эшелонов, кабинетах, холлах можно встретить и заводного инженера, и директора, седовласого ученого и министра. Сюда стекаются гигантские потоки информации об экономической жизни, здесь рождаются проекты строительства новых заводов и городов, планы освоения природных богатств.

Чем живет Госплан СССР в эти дни, когда страна достигла середины пятилетки?

ВНЕШНЯЯ ЖИЗНЬ в этом гигантском здании идет с тем же привычным ритмом. И все же середина пятилетки оставляет в Госплане СССР особенно чутко положить руку на пульс экономики страны, чтобы проследить, насколько ритмично и мощно работает каждая ячейка в хозяйственном организме.

Зайдем в некоторые подразделения Госплана и пообщаемся с его работниками.

На столе у заместителя председателя Госплана СССР Михаила Андреевича Перцева оперативная сводка о работе металлургов в июне и за полугодие. Длинный список металлургических заводов, продукция каждого — столбик цифр: чугуна, стали, проката.

— Дела у металлургов идут в целом неплохо. План выполняется успешно, — говорит М. А. Перцев. — Сейчас не менее важно думать о том, как повысить эффективность каждой тонны стали. В связи с этим хочу привести такой пример. Недавно на московском заводе «Серп и молот» надо было палатить выпуск новой марки стали для буровиков. Она в 3-6 раз увеличивает стойкость инструментов по сравнению с выпускаемой. Но трудоемкость изготовления новой стали на 30 процентов выше. Металлурги не смогли бы дать запланированное количество и попросили несколько снизить задание. Госплан согласился, ибо расчеты показали, что государство от этого выиграет.

Я спросил, почему у нас еще не хватает, как хотелось бы, ассортимент проката, как сократить выпуск новых экономических его профилей и тем самым отходы металла в стружку.

— Вот вы, журналисты, критикуете Госплан за то, что прокатные станы загружены не на 100 процентов. Это справедливо: мощность станков занята плановыми заданиями на 96,6 процента. И все же когда мы построим больше новых станков, определенную часть мощности оставим в резерве. Это позволит быстрее осваивать выпуск новой продукции. Поэтому во вторую половину пятилетки надо безусловно ввести в строй все агрегаты, намеченные в плане.

НАЧАЛЬНИК отдела энергетика Алексей Сергеевич Павленко перешагнул беседу пошел к шкафу и до-

стал... увесистый кулек. В нем отпала жирным блеском кусок отличного каменного угля. — Посмотрите, что я привез из Якутии. Не уголь, а прямо золото! И лежит всего под метровой толщей почвы... А. С. Павленко развернул на столе карту Дальнего Востока, испещренную красными кружками, стрелками, и, склонившись над ней, стал рассказывать о богатствах Якутии, о том, как будут разбужены в девятую пятилетку «спящие ресурсы», какие гиганты энергии пойдут на река и в долины огромных месторождений алмазов, золота, меди, газа и угля. В следующие пять лет, по предварительным расчетам Госплана, предстоит построить электростанции, общая мощность которых примерно в 1,5 раза превысит все, что будет достигнуто в текущей пятилетке. А это более 20 Братских ГЭС!

Энергетика потребует огромных масс топлива. О будущем газовой индустрии рассказал один из руководителей отдела Евгений Яковлевич Юдин. Мы совершили своеобразное путешествие в карты по новым подземным трассам газа, которые пересекут страну вдоль и поперек. То будут удивительные магистральные диаметры труб можно сравнить разве только с размером туннелей метро, что вызвало отнюдь не дально гигантомания, а стремление повысить эффективность строительства.

Эффективность производства живут все подразделения Госплана. Особенно ошутимо это можно почувствовать в отделе новых методов планирования и экономического стимулирования. Здесь осмысливается ход реформы, разрабатываются меры, улучшающие ее.

— Вместе с Главным вычислительным центром Госплана, — говорит заместитель начальника отдела Василий Матвеевич Иваницко, — мы провели экономический анализ работы почти 600 заводов и фабрик — пионеров реформы. Анализ убедительно показал, что путь избран верный. Об этом свидетельствует и опыт более 1,3 тысяч предприятий. Теперь надо решить несколько первоочередных задач. Во-первых, еще более заинтересовать коллективы в принятии напряженных планов, сделать стабильные нормативы образования фондов.

Самая наука быстро индустриализируется. Ее экспериментальная база пополняется сооружениями, по масштабам не уступающим крупным промышленным предприятиям. Таковы, например, Серпуховский линейный ускоритель на 70 миллиардов электрон-вольт, вступающий

в строй. В 1966-1967 гг. советская

в действии в прошлом году, самый большой циклический ускоритель электронов, запущенный в Ереване, и другие гигантские сооружения, помогающие исследователям глубже проникать в тайны природы.

В 1966-1967 гг. советская

авлена автоматическая стыковка на орбите искусственных спутников Земли.

● 18 октября 1967 года автоматическая станция «Венера-4», снабженная научными приборами, плавно опустилась на поверхность Венеры.

● 30 октября того же года впервые в мире была осуществ-

лена автоматическая стыковка на орбите искусственных спутников Земли.

● 18 октября 1967 года автоматическая станция «Венера-4», снабженная научными приборами, плавно опустилась на поверхность Венеры.

● 30 октября того же года впервые в мире была осуществ-

лена автоматическая стыковка на орбите искусственных спутников Земли.

● 18 октября 1967 года автоматическая станция «Венера-4», снабженная научными приборами, плавно опустилась на поверхность Венеры.

● 30 октября того же года впервые в мире была осуществ-

ТАК ЖЕ В М

ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

Месец назад «Правда» обратилась к читателям с просьбой рассказать о буднях пятилетки, о ее переменах, о переменах, которые произошли в наших городах и селах. Часть писем, поступивших из различных уголков стра-

ны, была напечатана 19 и 20 июня. Сегодня мы продолжаем публиковать эти материалы, рассказывающие о труде и жизни советских людей. Редакция благодарит читателей, приславших письма, посвященные середине пятилетки.

ДВЕ ДЕСЯТЫХ МИЛЛИМЕТРА

Наш трубопрокатный стан «400» выпускает трубы различного диаметра. Их получают чуть ли не все отрасли промышленности Советского Союза. Много наших труб идет в Болгарию, Польшу, ГДР, Вьетнам, Монголию, Афганистан, Мали и другие страны. Здесь, у этого трубопрокатного стана, работает бригада коммунистического труда мастера Леонида Куценко.

За тридцать месяцев пятилетки она прокатала более четырех тысяч труб высокого качества, чем «ТЗМ-1». Это достигнуто за счет нового турбокомпрессора. Более совершенные тяговые электрические машины, новая электропередача значительно улучшают эксплуатационные качества локомотива.

Металла уже экономлено столько, что из него можно смонтировать оборудование на одной нефтяной скважине. Вы

спросите, как достигается экономия. Главный путь — прокатка труб с минусовым допуском. Скажем, задан прокат труб с толщиной стенки 8 миллиметров, а допуск плюс — минус 1 миллиметр. Вот и катают мастера так, что в среднем толщина стенки 7,8 миллиметра. Эти две десятых миллиметра дают за смену до 20 тонн экономии, а иногда больше. Заслуга тут прежде всего старшего валяльщика коммуниста Павла Раца.

В третьем году пятилетки все бригады трубопрокатчиков хорошо работают, но по-прежнему лучшей остается бригада Куценко. За пять месяцев этого года она обязалась прокатать двести тонн труб сверх плана, а прокатала восемьсот.

Н. НЕДОСТУП, Валдайский район, Архангельской области.

Далеко от Москвы

П ОЧТИ четыре года живу и работаю я на Колыме в далеком селе. Только самолетом долететь к нам. Есть ли в этом углу перемены? Да, да и больше.

Когда получила назначение в Верхний Сейчан, мне дали квартиру в старом бараче, а теперь живу на втором этаже шалашного дома. В моей новой квартире много света, простора, удобное отопление, встроенная мебель, покрытая кафелем кухни. Вот такое строится у нас жилье. За последние годы тут заселили 10 восьмиквартирных домов.

Совхоз наш называется «Сейчан». В нем, когда я пришла, были только две хорошие теплицы, остальные располагались в бревенчатых, ветхих строениях. Нынче у нас уже 10 теплиц, в которых хорошо оборудованных теплиц, они построены из шалашного дома.

А какие урожаи томатов стали собирать! Валда Годуновский, Рая Бугара, Нина Чуракова! На нашей выставке красуются экземпляры томатов «Томатское чудо» весом от 780 до 938 граммов!

Не было два с половиной года называли экспериментальными парники на электростанции. Теперь у нас совхоз столько автомобилей, тракто-

ров, бульдозеров. Не было таких удобств — мы в начале июня уже выполнили полугодовой план...

Сейчас наш коллектив переживает трудные времена: грозная красавица Колыма вышла из берегов, затопила 28 гектаров самых лучших, колесных полей колхоза, часть домовиков... Не все рабочие успели посадить картошку на личных огородах, но думать об этом некогда: стиснув зубы, люди бросаются спасать совхозное добро...

Одним из героев пятилетки считаю Давыдова Николая Федоровича, директора далекого нашего совхоза. Недавно мы отметили его 50-летие, которое он тщательно скрывал. Это интересный человек, бывший беспартийный, воспитанный Макаренко. Так сложилась его жизнь, что образование он получил не смог и в вехатах отдела кадров пишет «начальное». Рабочие прозвали его «Чапай». То ли он похож на Василия Ивановича Чапаева, то ли струнка у него есть чапаянская, но все его так зовут, и мне кажется, не зря. При любых обстоятельствах он — человек, причем умный, уверенный в людях и в себе. Он умеет маневрировать техни-

кой, знает, куда лучше вложить рубль, умеет предвидеть, придумать и, когда надо, быть впереди, ничуть не жалея себя.

Шоферы рассказывают, как Давыдов вместе с ними идет в трудный рейс — надо за 50 километров отвести на пристань капусту. Они при этом забывают, что говорили «мы шоферы, а не грузчики», и всю ночь грузят на баржу капусту, причем Давыдов, конечно, грузит вместе с ними. Один рабочий хотел было уйти из совхоза. Выходит он из директорского кабинета и ворчит: «Опять меня Чапай уговорил остаться». Это произошло с уважением, с гордостью.

Уже восемь лет руководит Давыдов хозяйством, и оно идет во всеоружии. Он постоянно чувствует, что образование нужно не получил, и много читает. Далеко не все специалисты с высшим образованием столько читают. Есть у Давыдова и недостатки, но они искупаются его исключительной честностью, порядочностью.

Е. ШОЛХОВА, с. Верхний Сейчан, Магаданской области.

Год пуска — 1969-й

УФА, 30. (Корр. «Правды» А. Платошкин). Первое оборудование и макет технологической установки прибыли на орден Ленина Ново-Уфимский нефтеперерабатывающий завод. Установка, пуск которой намечается в 1969 году, будет давать дизельное топливо с малым содержанием примесей серы и высококачественный автомобильный бензин.

Нефть, поступающая на завод, содержит много серы. Ее присутствие в бензине или дизельном топливе ускоряет износ двигателя. Чтобы избавиться от нежелательной «попутницы», на заводе решили перестроить технологическую установку.

Новый комплекс будет самым большим на заводе. Он займет около двух гектаров. За сравнительно короткий срок нужно выполнить строительные-монтажные работы более чем на 17 миллионов рублей.

ТАЕЖНАЯ ЛИНИЯ

КЫЗЫЛ, 30. (ТАСС). Сегодня государственная комиссия подписала акт о сдаче в эксплуатацию линии электропередачи Кызыл — Хову — Аксы протяженностью в сто километров. Теперь стальные опоры 230-километровой высоковольтной линии протянувшейся от хакасской железнодорожной станции Абаза к таежному городу Ак-Довурак.

ДЛЯ ПОДПИСАНИЯ ДОГОВОРА

В Москву 30 июня для подписания Договора о нераспространении ядерного оружия прибыли: министр иностранных дел Германской Демократической Республики Отто Винцер, исполняющий обязанности министра иностранных дел Польской Народной Республики Юзеф Вивинч, министр иностранных дел Социалистической Республики Румынии Корнелиу Манеску, министр иностранных дел Чехословацкой Социалистической Республики Иржи Гавек.

На Шереметьевском аэродроме прибывших встречали первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, заместители министра ино-

странных дел СССР С. П. Козырев, А. Л. Орлов и другие официальные лица.

Среди встречающих были главы дипломатических представительств соответствующих стран, аккредитованные в СССР.

В Москву 30 июня для подписания Договора о нераспространении ядерного оружия прибыл заместитель премьер-министра и министр иностранных дел Ирландии Франк Эйкен.

На Шереметьевском аэродроме Эйкена встречали заместитель министра иностранных дел СССР С. П. Козырев и другие.

(ТАСС).

КПСС О. Б. Рахманин, заместитель министра иностранных дел СССР Н. П. Фирюбин, заведующий Отделом Юго-Восточной Азии МИД СССР М. С. Каплин и другие официальные лица.

Среди проводивших был полпред Демократической Республики Вьетнам в Советском Союзе Нгуен Тхун Тян, глава постоянного представительства Национального фронта освобождения Южного Вьетнама в СССР Данг Куанг Минь.

РОЖДЕНО ПЯТИЛЕТКОЙ ПО СТУПЕНЯМ НАУЧНОГО ПОИСКА

Первая половина пятилетки отмечена важнейшими достижениями советской науки и техники.

● На околоземную орбиту вышли спутники погоды, которые вместе с наземными пунктами приема и обработки информации образовали космическую метеорологическую систему «Метеор».

Мы уже привыкли к словам, что современная наука становится непосредственной производительной силой. За годы пятилетки смысл их расширился еще полнее, зримее.

За это время появились новые исследовательские и про-

екторно-конструкторские учреждения. Вошел в строй крупный научный центр Академии наук СССР в Пушкино, продолжалось сооружение академического городка в Иркутске.

Самая наука быстро индустриализируется. Ее экспериментальная база пополняется сооруже-

ниями, по масштабам не уступающим крупным промышленным предприятиям. Таковы, например, Серпуховский линейный ускоритель на 70 миллиардов электрон-вольт, вступающий

в строй. В 1966-1967 гг. советская

авлена автоматическая стыковка на орбите искусственных спутников Земли.

● 18 октября 1967 года автоматическая станция «Венера-4», снабженная научными приборами, плавно опустилась на поверхность Венеры.

● 30 октября того же года впервые в мире была осуществ-

лена автоматическая стыковка на орбите искусственных спутников Земли.

● 18 октября 1967 года автоматическая станция «Венера-4», снабженная научными приборами, плавно опустилась на поверхность Венеры.

● 30 октября того же года впервые в мире была осуществ-

лена автоматическая стыковка на орбите искусственных спутников Земли.

● 18 октября 1967 года автоматическая станция «Венера-4», снабженная научными приборами, плавно опустилась на поверхность Венеры.

● 30 октября того же года впервые в мире была осуществ-

лена автоматическая стыковка на орбите искусственных спутников Земли.

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

ВСЕГДА В ПОИСКЕ

Сразу же за городской чертой Варшавы, там, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

— Наш институт — это своеобразный штаб для наведения моста между наукой и производством. В Варшавском институте электротехники мы находимся в центре, где происходит процесс создания новых электрических машин.

Широколлежный, с юным лицом и доверчивыми глазами. Едва сразу же вошел в творческую жизнь коллектива. И многие даже не успели заметить, когда новичок разбрелся в профиле научных исследований зажил общими трудами и заботами.

А совсем недавно Багеско го утверждал, что секретарь по имени складывается в умах у Зислава Будинского. Свое знакомство с институтом электротехники он начал с уборки складов и перевозок грузов. Человек пылкий и сообразительный. Зислав та нулся в технику, в знания. Прозвучало одно приспосабливание второе третье. Его под держала. Молодой рабочий поступил в вечернюю школу, а затем и в институт. Новатор стал инженером.

Он проявил себя талантливым организатором, научным работником. Активным общественником. Товарищи по партии несколько раз избирали его секретарем парткома. В настоящее время Зислав Будинский — заместитель директора института по технической части.

— Разумеется, без таланта и живой мысли многого в науке не достигнешь, — говорит профессор А. Масальский. — Я убежден, что самый одаренный человек тогда полностью раскрывает свои способности, когда он повсюду связан с производством, внутренне чувствует его запросы и жаждет помочь решить назревшие проблемы.

Сам профессор начал работу на заводе электрических конденсаторов. После войны участвовал в восстановлении морского порта, занимался его энергетическим хозяйством. Одновременно читал лекции в институте, учил молодежь, создавал новые лаборатории. В институте электротехники он пришел радостным сотрудником, а спустя 12 лет стал его директором.

— У нашего института одна цель — помочь народному хозяйству, — говорит профессор Масальский. — Прежде всего, конечно, надо сказать о научной и исследовательской деятельности, дающей теоретическую и экспериментальную основу для проектирования и изготовления современного электрооборудования и правильного его применения.

Не менее важное место занимают конструкторские работы, моделирование, создание новых машин и агрегатов, а также внедрение их в промышленную практику. Крупным успехом института является разработка индукционной электродвигательной серии «Е», стоящих по своим параметрам в ряду лучших мировых образцов. Эти машины внедряются в производство и ученым уже работают над новой серией двигателей.

Инженеры гордятся созданным в институте современным генератором, который предназначен для исследования топливных элементов атомного реактора. Интересны находки в конструировании электрического локомотива с приводом от дизельного двигателя. Коллектив института активно сотрудничает со многими научными учреждениями социалистических стран — членами СЭВ. Ученые обмениваются опытом, делают совместные торжественные находки, вместе решают творческие проблемы.

— А кроме того, мы помогаем промышленности нашей страны успешно выполнять заказы в рамках СЭВ, — рассказывает директор института. — Вот пример. Коллектив одного из предприятий получил заказ на изготовление для Советского Союза нескольких машин по производству картона. Возникла необходимость в устройстве для автоматического управления. За это взялся наш институт. В короткие сроки удалось разработать новые уникальные конструкции. Они были быстро изготовлены на ошметках завода института.

Примечательны и другие крупные работы ученых, связанные с созданием в стенах института опытных образцов новых машин и агрегатов, автоматизации процессов, проектированием и изготовлением современного электрооборудования и правильного его применения.

В республике проявляется большая работа по повышению качества продукции. Польская объединенная рабочая партия проводит творческую работу по созданию лучшего качества продукции. Этого можно достичь только путем постоянного совершенствования производства.

— Мы строим окантовку, — говорит А. Масальский, — окантовку, окантовку, окантовку. Мы строим окантовку, окантовку, окантовку. Мы строим окантовку, окантовку, окантовку.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

общает им о новинках, предлагает свои услуги. В кабинет директора вошел секретарь парткома Казимеж Лисовский. Прислушавшись к беседе, он заинтересовался, шла ли речь о том, как институт готовит кадры, помогает заводским работникам совершенствовать свои знания. И начал рассказывать о деятельности партийной организации.

У нас 110 членов ПОРП. Союзом три партийные организации. В лабораториях действуют партийные группы. Наша первая задача — это кадры, их воспитание и воспитание. Внедрение научных работников в работу на заводе, передача революционной теории.

По инициативе коммунистов в институте начато укрупнение отделов, что позволяет сконцентрировать исследовательские работы, сделать их более эффективными. Проводятся некоторые перестановки кадров. Безынициативные руководители утратили вкус к новому, заменили мирными способностями работников глубокими преданными общему делу.

Конечно, есть у нас и трудности, и недостатки. Институт не может считать себя полным удовлетворением. Одним из главных проблем мы считаем то, что мы не сможем решить. Это нам не по плечу. Партия наша организация должна действовать дружно, сплоченно.

В настоящее время приняты в институте партийные товарищи. В настоящее время приняты в институте партийные товарищи. В настоящее время приняты в институте партийные товарищи.

Мы строим окантовку, окантовку, окантовку. Мы строим окантовку, окантовку, окантовку. Мы строим окантовку, окантовку, окантовку.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

В институте электротехники Варшавы, где начинаются зеленые крылья лесов, раскинулись строения института электротехники. В парковой Польше быстро развивается энергетика, ее бурный прогресс ставит перед наукой все более сложные задачи. И ученые института упорно трудятся над решением новых проблем.

СЕРДЕЧНЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

партийной Германии стратегия и тактика создания развитой общественной системы социализма в ГДР.

Председатель Совета Министров ГДР В. Штоф перед приветствием от Совета Министров ГДР.

Он вручил В. Ульбрихту орден Карла Маркса — высшую награду республики. В. Штоф подчеркнул выдающиеся заслуги юбиляра в борьбе за дело трудящихся, за социализм и мир.

Вальтер Ульбрихт от всей души поблагодарил за добрые пожелания и награду. Юбилей представителем Государственного совета и Народной палаты ГДР, Национального совета Национальной партии, ЦК Коммунистической партии Германии, партий и массовых организаций, входящих в Национальный фронт.

Со словами сердечного братского приветия и добрых пожеланий к В. Ульбрихту обратился член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный.

Дорогой товарищ Вальтер Ульбрихт, сказал он. В день вашего 75-летия разрешите сердечно поздравить Вас — нашего большого друга и соратника со славным юбилеем и вручить приветствие Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза и Президиума Верховного Совета СССР.

Под аплодисменты собравшихся Н. В. Подгорный перед приветствием.

Советские люди, продолжал он, высоко ценят Вас как выдающегося деятеля германского и международного рабочего движения, испытанного и непреходящего борца за интересы немецких трудящихся, против гитлеровского фашизма, против западногерманского милитаризма и империализма. Широко известны Ваши большие заслуги в создании, укреплении и развитии Германской Демократической Республики — этого бастиона социализма на немецкой земле.

Трудящиеся нашей страны с глубоким уважением и горячим симпатией относятся к Вам — испытанному интернационалисту, неутомимому борцу за дружбу между советским и немецкими народами, между СССР и ГДР.

Отмечая Ваше многолетнее активное участие в мировом коммунистическом движении, выдающиеся заслуги в укреплении мира и социализма, братской дружбы и сотрудничества между народами Советского Союза и Германской Демократической Республики, в связи с 75-летием со дня Вашего рождения Президиум Верховного Совета СССР принял Указ о награждении Вас орденом Октябрьской Революции.

С большой радостью выполняю поручение Президиума Верховного Совета СССР и вручаю Вам эту награду.

Позвольте, дорогой товарищ Вальтер, говорить далее. Н. В. Подгорный, вручить Вам также памятный подарок Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства — скульптурный портрет дорогого нам не только юбиляра и учителя Владимира Ильича Ленина работы известного советского скульптора Евгения Вучетича.

В этот знаменательный день, говорит Н. В. Подгорный, товарищи Л. И. Брежнев, А. Н. Косыгин и другие Ваши друзья — руководители нашей партии и Советского государства сердечно, от всей души поздравляют Вас с 75-летием и высокими наградами Германской Демократической Республики и Советского Союза.

Все мы горячо желаем Вам, дорогой товарищ Вальтер Ульбрихт, крепкого здоровья, долгих лет жизни и новых успехов в Вашей плодотворной деятельности в интересах дальнейшего укрепления и расцвета ГДР на благо дружбы народов наших стран, во имя торжества идеалов социализма и коммунизма.

Присутствующие встречают восторженными аплодисментами.

Вальтер Ульбрихт возложил, сердечно благодарит за приветствие ЦК КПСС и Президиума Верховного Совета СССР, за высокую награду и подарок. Он говорит, что глубоко тронут высокой честью, оказанной ему ЦК КПСС, Президиумом Верховного Совета СССР и Советским правительством.

В. Ульбрихт подчеркнул большое значение братской нерушимой дружбы между народами ГДР и СССР, смениторованной непоколебимой верностью великому марксистско-ленинскому учению, единством целей в борьбе за социализм и коммунизм, за мир и дружбу между народами.

Он указал на историческое значение Великой Октябрьской социалистической революции, опыта КПСС и Советского государства. Октябрьская революция, подчеркнул В. Ульбрихт, открыла путь к социализму всему миру. В ее духе действовали и революционеры немецкого рабочего движения. Братская дружба с Советским Союзом, — сказал В. Ульбрихт, — для нас — самая большая разумная задача.

Он пожелал Советскому Союзу новых успехов в строительстве коммунизма.

В сердечной обстановке прошла церемония вручения ордена и памятного подарка юбиляру. Вальтер Ульбрихт вручил орденом Октябрьской Революции.

В. Ульбрихт тепло поздравил членов дипломатического корпуса.

По площади Маркса — Энгельса к главному подъезду здания Государственного совета прошли тысячи берлинцев с букетами цветов, чтобы передать Вальтеру Ульбрихту свои горячие поздравления.

БЕРЛИН, 30. (ТАСС). Сегодня здесь в здании Государственного совета ГДР в связи с 75-летием со дня рождения Первого секретаря ЦК СЕПГ, Председателя Государственного совета ГДР Вальтера Ульбрихта Центральный Комитет Социалистической единой партии Германии, Государственный совет и Совет Министров ГДР, Национальный совет Национального фронта демократической Германии устроили торжественный прием.

В прием присутствовали Первый секретарь ЦК СЕПГ, Председатель Государственного совета ГДР Вальтер Ульбрихт, член Политбюро ЦК СЕПГ Председатель Совета Министров ГДР Вилли Штоф, член Политбюро, секретарь ЦК СЕПГ Эрих Хонеккер, члены и кандидаты в члены Политбюро ЦК СЕПГ и другие руководящие партийные, государственные и общественные деятели ГДР, генералы и офицеры национальной Народной армии, представители трудящихся города и деревни, ученые, писатели, деятели искусства.

На приеме были член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный, руководящие представители других социалистических стран, находящиеся в Берлине в связи с 75-летием для рождения Вальтера Ульбрихта члены дипломатического корпуса, в том числе посол СССР в ГДР П. А. Абрасимов, главакомандующий Группой советских войск в Германии Маршал Советского Союза П. К. Кошевой.

Собравшиеся горячо приветствовали юбиляра.

БЕРЛИН, 30. (ТАСС). Член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный посетил сегодня Главное архитектурное управление Берлина. Его сопровождал член Политбюро ЦК СЕПГ, Председатель Совета Министров ГДР В. Штоф, член Политбюро, секретарь ЦК СЕПГ Э. Хонеккер, член Политбюро ЦК СЕПГ, 1-й секретарь окружного руководства СЕПГ Берлина П. Фернер, обер-бургомистр Берлина Г. Фехнер, посол СССР в ГДР П. А. Абрасимов.

Н. В. Подгорный ознакомился с планом и ходом застройки центра Берлина. Пояснение давал главный архитектор города Р. Петер.

Н. В. Подгорный сердечно поблагодарил немецких друзей за радужное отношение и интересные сведения о строительстве столицы ГДР.

Возложение венков. Находясь в Советском Союзе по приглашению Министерства обороны СССР пакистанская военная делегация во главе с главнокомандующим армией Пакистана генералом А. М. Яхья Ханом 30 июня посетила Мавзолей В. И. Ленина и возложила венки.

На ленте венка надпись: «В И. Ленину — от генерала А. М. Яхья Хана, главнокомандующего армией Пакистана».

А. М. Яхья Хан и сопровождающие его лица побывали у могилы Неизвестного солдата и возложили венки.

(ТАСС).

Вместе к единой цели

В редакцию «Правды» продолжают поступать отклики читателей и целых коллективов на письмо участников общесоюзного движения народной милиции ЧССР к советским людям. Советские люди горячо приветствуют решимость коммунистов, рабочего класса Чехословакии не допустить, чтобы бы то ни было поставило под угрозу принципы, строительству социализма и коммунизма. В письмах выражается стремление нашего народа крепить братскую дружбу Советского Союза и Чехословакии.

В семейном альбоме я бережно храню фотографии, на которых запечатлены встречи в Чехословакии. Мне, как специалисту по электронно-вычислительным машинам, приходилось выезжать туда для оказания помощи в освоении новой техники. Выезжал я не один. Многие рабочие и инженерно-технические работники нашего цеха побывали там.

Во время многочисленных встреч — и на предприятиях «Тесла» — Прага, и на заводе «Чезета» в городе Страконице — мы видели, что рабочие, инженеры Чехословакии кровно заинтересованы в укреплении социалистического строя и дружбы между нашими народами.

Коллектив нашего цеха поручил мне через «Правду» передать нашу искреннюю благодарность за слова братского приветия и добрые чувства, высказанные в адрес советского народа и КПСС в письме общесоюзного движения народной милиции ЧССР.

Мы полностью поддерживаем ту революционную решимость, с которой трудящиеся Чехословакии готовы отстаивать социалистическое завоевание своего народа, укрепить чехословакосоветскую дружбу. С большим одобрением коллектив нашего цеха, как и все советские люди, восприняла заявление активы народной милиции о том, что коммунисты и рабочий класс Чехословакии не позволят безответственным людям подрывать нашу нерушимую дружбу и не допустят, чтобы бы то ни было поставило под угрозу социалистическое завоевание в Чехословакии.

А. ГАЛИНСКИЙ.
Начальник цеха Минского завода им. Орджоникидзе.

Наш колхоз носит имя Героя Советского Союза, национального героя Чехословакии Яна Палака. Он сражался вместе со своими сопатриотами на древней земле Огусты и погиб здесь в бою с фашистами.

У нас в селе есть люди, променявшие отцовство на чехословацкую землю.

Всем нам дороги интересы чехословацкого народа, который строит под руководством своей коммунистической партии социализм. Нам по душе реальность, с которой родной народ чехословацкие братья готовы и шире заботиться о будущем своего народа.

Г. ХАЛИМОНЧУК.
Председатель колхоза имени Яна Палака.
Овручский район Житомирской области.

У неаполитанских коммунистов. НЕАПОЛЬ, 30. (Соб. корр. «Правды»). Делегация КПСС во главе с членом Политбюро, секретарем ЦК КПСС тов. А. Н. Косыгиным, прибывшая в Италию по приглашению ЦКП, который до сих пор находится в Неаполе. Тепло, по-братски встреченные

Командно-штабные учения закончены. ПРАГА, 30. (ТАСС). Сегодня окончились проводившиеся на территории Чехословакии Социалистической Республики командно-штабные учения войск стран Варшавского Договора.

Международные связи. Находясь в Турции по приглашению министра энергетических и природных ресурсов Сегина, а также министра промышленности Тургута, председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям С. А. Скляков был принят премьер-министром Турции Демирелем и имел с ним беседу.

Делегация парламентариев Индии, гостящая в СССР по приглашению Верховного Совета СССР, возложила 30 июня венок и подложила монумента Скорбящей матери-Родины на Пискаревском мемориальном кладбище в Ленинграде.

Позже в честь гостей из Индии исполком Ленинградского городского Совета дал обед.

По приглашению ВЦСПС 30 июня с официальным визитом в Москву прибыла делегация Центрального объединения профсоюзов Дании (ЦОПД) во главе с председателем Центрального объединения профсоюзов Дании.

Гости из Дании знакомятся с жизнью советских людей и деятельностью советских профсоюзов.



Реконструкция Парфенона греческой хунтой.

Рисунок Кузнецова.

КАК УМИРАЮТ МИФЫ

Виктор МАЕВСКИЙ
Политический обозреватель «Правды»

го Иерусалима. Генерал предложил «как можно скорее заселить еврейские районы, прилегающие к реке Иордан, и создать сельскохозяйственные центры на Синайском полуострове».

Пинное заявление генерала вызвало резкий протест во многих странах мира. Некоторые израильские и американские газеты попытались успокоить общественное мнение разговорами о том, что генерал высказывался «в кругу секретного персонала», дал лишь «всплеск эмоций», что должностные лица министерства иностранных дел «прореагировали» от гнева, а министр Эбан заявил: «Речь Даяна — это бомба, брошенная в самое неподходящее время».

Самому Даяну пришлось заявить в парламенте, что его речь, дескать, была «несерьезной истолковкой» и «к тому же не представляла официального заявления». Но разве это мешает тому, чтобы в этот день в Иерусалиме, в районе, где находится штаб-квартира ООН, генерал Даяна был убит?

Мировая общественность убеждена в том, что Израиль сознательно и преднамеренно игнорирует международное право, не считаясь с решениями Совета Безопасности ООН и Генеральной Ассамблеи ООН, а также с требованиями международного права.

К началу израильской агрессии против арабских государств в общественном мнении Соединенных Штатов и Западной Европы, несомненно, был популярен миф о «маленьком, безобидном и беззащитном» Израиле, которому угрожают арабские страны, и который необходимо «спасти».

Миф проповедовали годами и, как неоднократно отмечала прогрессивная арабская печать, укрепление его содействовали крикливые заявления некоторых арабских чиновников вроде Шукри. Пол прикрытие этого мифа израильской пропаганде, опирающейся на поддержку империалистических кругов США, удалось подогнать новую атаку против арабских стран, спровоцировав кризис на Ближнем Востоке и развязав агрессию.

Израильская война полностью разведала миф о «безобидном Израиле». Она показала, что планы израильских империалистических кругов, из захвата чужих территорий во имя создания некоего «великого Израиля» от Нила до Евфрата. Если

в первый момент после войны представители Тель-Авива еще говорили о том, что они не покушаются на арабские территории, то прошло много времени — и израильские власти объявили об «окончательном присоединении» арабской части Иерусалима. Затем появилось преемственное заявление о том, что оккупированные арабские территории больше не считаются «временно оккупированными», а являются «захваченными».

Арабы изгоняют из домов, лишают родных очагов, на арабской земле создают военные поселения израильтян, идет откровенный грабеж чужих богатств. Те, кто в Лондоне, Париже или Гааге выступали в поддержку Израиля, полагают, что они защищают от «арабской угрозы».

Вскоре налицо была роль защитника интеллигентов и оккупантов, чьи действия мало чем отличаются от практики гитлеровцев.

Мировая общественность убеждена в том, что Израиль сознательно и преднамеренно игнорирует международное право, не считаясь с решениями Совета Безопасности ООН и Генеральной Ассамблеи ООН, а также с требованиями международного права.

К началу израильской агрессии против арабских государств в общественном мнении Соединенных Штатов и Западной Европы, несомненно, был популярен миф о «маленьком, безобидном и беззащитном» Израиле, которому угрожают арабские страны, и который необходимо «спасти».

Миф проповедовали годами и, как неоднократно отмечала прогрессивная арабская печать, укрепление его содействовали крикливые заявления некоторых арабских чиновников вроде Шукри. Пол прикрытие этого мифа израильской пропаганде, опирающейся на поддержку империалистических кругов США, удалось подогнать новую атаку против арабских стран, спровоцировав кризис на Ближнем Востоке и развязав агрессию.

Израильская война полностью разведала миф о «безобидном Израиле». Она показала, что планы израильских империалистических кругов, из захвата чужих территорий во имя создания некоего «великого Израиля» от Нила до Евфрата. Если

Каждый день приносит новые подтверждения того, что авантюристический курс израильских руководителей — источник непрерывных вооруженных провокаций против ОАР, Иордании, Сирии, Ливана, источник осложнения обстановки на Ближнем Востоке. Тель-Авив делает все для срыва миссии Иордании и недопущения политического урегулирования в этом районе. Отказывая израильских лидеров заключать последний шаг в гроб с мифом о «миро-

экономические и политические позиции Израиля, вызывая протест империалистов из других стран, прокладывая дорогу «великому Израилю». Все это оказалось призрачным. Как подчеркнул Генеральный секретарь Коммунистической партии Израиля Меир Вильнер, «война не разрешила ни одной политической проблемы или проблемы безопасности, она лишь еще более усложнила решение существующих проблем и даже породила новые. Война еще более отдала условия установления мира между Израилем и арабскими странами, создала политическую проблему палестинских беженцев, ухудшила репутацию Израиля в глазах арабских и афро-азиатских народов, а также в глазах народов социалистических стран и мирового рабочего движения».

Война и милитаризация страны нанесли серьезный урон израильской экономике, объявившие новые налоги, капризы израильского правительства. Народные массы чувствуют, что военные траты усугубляются. Не удивительно, что за последнее время число израильтян — представителей интеллигенции, квалифицированных рабочих, — покидающих страну непрерывно возрастает. Но те, кому все еще мерещится «великий Израиль», настаивают на массовой иммиграции из стран изобилия. Об этом шумел в Иерусалиме, израильский премьер Эшкол, воспользовавшись случаем для новых лозунгов, объявивших о «великом Израиле».

Конгресс еще раз показал, что сионистское движение, в конце концов, разоблачило себя в качестве вдохновителя агрессивной, империалистической политики Израиля, сегодня теснее, чем когда бы то ни было, сплетается со всеми империалистическими силами.

Среди израильской общественности усиливается тревога в связи с политикой террора, проводимой властями на оккупированных землях и, естественно, вызывающей рост сопротивления арабских патриотов. Еще в сентябре прошлого года на страницах газет «Гаарец» было опубликовано заявление группы израильтян, в котором говорилось: «Наше право на самооборону и на защиту от порабощения не дает нам права угнетать других... Сохранение оккупированных территорий превратит наш народ в народ убийц и убийцы. Мы должны немедленно вывести свои войска с оккупированных территорий».

Секунды, когда правящие круги Израиля пытаются аннексировать захваченные арабские территории, транзитные люди выступают против этой авантюры. Широкий резонанс получил заявление профессора богословия Иерусалимского университета И. Левиновича в газете «Эрец Исраель» — «Анексия? Это катастрофа, это разрушение государства, уничтожение народа, крушение социальных основ, коррупция человека... Какова в таком случае

РОЖДЕНО ПЯТИЛЕТКОЙ

К ВАШИМ УСЛУГАМ

● 369 миллионов рублей — такова стоимость покупок, которые ежедневно делают советские люди.
● 48 миллионов человек каждый день посещают столовые, кафе, рестораны.
● 24 тысячи различных предприятий службы быта аступили в строй с начала пятилетки.

Говорят, что торговля — барометр экономики. Что и, его показатели не могут не радовать. За первые два года пятилетнего ежегодного прироста товарооборота государственной и кооперативной торговли составили девять процентов, а за предыдущие пять лет прирост был шесть процентов. В этом году розничный товарооборот достигнет внушительных цифр — 133 миллиарда рублей. За два года пятилетки построено 30 тысяч торговых предприятий.

Улучшается структура товарооборота. За последние два года продажа продовольственных товаров увеличилась на 17 процентов, а непродовольственных еще больше — на 21 процент. В рознице советских людей возрастает удельный вес ценных пищевых продуктов. Если в 1965 году в среднем каждый человек съел 41 килограмм мяса, 34,7 килограмма сахара, 231 килограмм и молочных продуктов (включая масло и сыр в пересчете на молоко), то в 1967 году на душу населения пришлось соответственно: мяса — 46 килограммов, сахара — 35,4 килограмма, молочных продуктов — 271 килограмм.

Повышается спрос на товары культурно-бытового назначения. И это закономерно: в результате осуществления наметенных XXIII съездом КПСС мер по поднятию народного благосостояния растут доходы советских людей. Еще нет полных данных за первую по-



ДВА ВЫХОДНЫХ В НЕДЕЛЮ

● 54 миллиона советских трудящихся имеют два выходных дня в неделю.
● 131 тысяча клубов и дворцов культуры ежедневно принимают миллионы посетителей.
● 775 тысяч мест насчитывается в санаториях, домах отдыха, профилакториях и пансионатах.

Снимок, который вы видите сверху, наш фотокорреспондент В. Викторин сделал в последний субботний день на живописном острове Байда, где расположена база отдыха завода «Запорожсталь». Два выходных проводят здесь свыше 150 металлургов.

интересную лекцию, посмотреть концерты мастеров искусства или выступление участника художественной самодеятельности, встретиться со знаменитым лодочным заводом. В 1967 году почти 153 тысячи кинозрителей и миллионы посетили 4,5 миллиарда зрителей.

Забегая вперед, скажем, что в этом году в стране вступили в строй 8,300 стадионов, спортивно-гимнастических залов и площадок.

Лето — по традиции пора отпусков. За два года в стране прибавилось около 300 санаториев, домов отдыха, пансионатов. За это время в здравницах лечилось почти 18 миллионов человек. Ежегодно миллионы советских трудящихся проводят свой отпуск в путешествиях по родной стране.

СЕЛЬСКАЯ МАРКА

Эту марку можно увидеть в летнюю и осеннюю пору на овощных и фруктовых консервах, выложенных на сельских подсобных предприятиях. Сейчас в стране таких предприятий и промыслов насчитывается 256 тысяч. На них работает свыше миллиона человек, которые в минувшем году произвели продукции почти на пять миллиардов рублей.

Красноречивый язык этих цифр. Они были названы из прошедшем в Москве Всесоюзном совещании по дальнейшему развитию подсобных предприятий и промыслов. Практика показывает, что эти предприятия — выгодные союзники сельского хозяйства. Они подкрепляют его экономикой, помогают росту главных отраслей, позволяют лучше использовать рабочую силу в деревне.

Наиболее успешно, как отметили выступавшие, сельская промышленность создается в колхозах, совхозах и межколхозных организациях Горьковской, Владимирской областей, Краснодарского края, в колхозах Украины и совхозах Белоруссии, в хозяйствах Эстонии и Латвии.

Выступая на совещании с заключительным словом, первый заместитель министра сельского хозяйства СССР И. П. Воловичев отметил, что сохранивший обмен мнениями в остром положении успешнее решать многие практические вопросы, от которых зависит завтрашний день подсобных предприятий на селе.

Прошло 912 дней

мы перелистали несколько республиканских газет, в их номерах за 1 января 1966 года, в первый день пятилетки, были опубликованы репортажи, очерки, фотоснимки, рассказывающие о людях

и событиях того времени. Прошло 912 дней, прошедших по адресам, названным тогда (газетам, встретившись с теми, о ком сообщала печать.

ОНА СРАЖАЛАСЬ ЗА РОДИНУ

Рассказ о Нго Нгон Ба, студентке подополковничьих курсов при Институте нефти и химии, помещен в «Бакинской рабочей» в первом номере за 1966 год. Эта женщина, прежде чем приступить к учебе в Советский Союз, храбро сражалась с интервентами, защищая свою родину. О мужестве и бесстрашии Нгон Ба поведала ее товарищи по оружию.

Мы обратились в Баку, где сейчас Нгон Ба? Ба Лемяк, аспирант-геолог Нгуен Чан, ответил: «В Москве, в Педагогическом институте имени В. И. Ленина».

Обобщение на улице Угачева Худонка черноволосая женщина посылает в твою пилотаж, получившие из Вьетнама Мингюе не родственники ни на фронте, участвуют в схватках с врагом. Вот ты видишь, что ты не одна. Он режиссер, драматург, рассказчик о своем творчестве. На сцене ханойского театра «Красная река» идет его пьеса о героине вьетнамского народа Нгуен Ван Чон. А сейчас он работает над истинно вьетнамским романом о подвиге южно-вьетнамских патриотов.

На сцене шутливые ребята, в руках у них деревен-

ШАХМАТНЫЕ БАТАЛИИ

МОСКВА, 30. (ТАСС). Третья партия полуфинального шахматного матча между гроссмейстером Коричным и Талем — претендентом на первенство мира — отложена на 41-й ход.

СОЧИ, 30. Здесь в городке курорте закончился двенадцатый шахматный матч СССР — Югославия. Со счетом 30,5:17,5 выиграли советские шахматисты. На досках гроссмейстеров наилучший результат показал Д. Бронштейн, набравший 2,5 очка из четырех. Среди мастеров — чемпионы Украины Ю. Сахаров — 3,5 из четырех. Также же результаты достигли Н. Копылова (Москва) и среди юниоров — А. Карпов из Тулы.

У югославов отличился международный мастер Д. Минич. У него 2,5 очка.

ШАГ ДО ОЛИМПИАДЫ

КИЕВ, 30. (Спец. корр. «Правды» В. Откаленко). Одно из интереснейших спортивных состязаний нынешнего олимпийского сезона началось сегодня в Киеве. В международном легкоатлетическом матче по многоборью встретились сборные команды СССР и ГДР. Начало традиционным встречам легкоатлетов этих стран было положено год назад. Первый матч в Мадриде закончился победой советской команды в состязаниях по пятиборью и десятиборью, а в личном первенстве вперед оказалась Мария Силакова из города Иваново — 4,765 очка, в Рин Аун из Тарту, установивший новый всемирный рекорд — 7,979 очка.

О матче спортсменов двух стран делится своим впечатлением председатель Федерации легкой атлетики СССР П. Степаненко: «Хотя до XIX Олимпийских игр осталось меньше ста дней, не будет преувеличением утверждение, что у наших многоборцев, рав-

но как и у друзей из ГДР, до олимпиады остался один шаг. Матч в Киеве — предпоследняя проба сил перед стартом в Мехико, и проба сил на высоком уровне. Последний шаг будет сделан на национальных чемпионатах обеих стран в августе, потому мы весьма пристально следим за киевскими стартами, будем строго анализировать успехи и неудачи наших гвардейцев легкой атлетики. Думается, что на приходе у многих участников матча окажется 8,000 очков — показатель, являющийся международным классом в десятиборье, а у женщин под обстрел, возможно, будет взят рубеж 5,000 очков».

Состязания в Киеве примечательны тем, что вместе со сборной командой СССР стартуют и молодые многоборцы.

После трех видов многоборья лидируют: Лариса Брагачева — 2,725 очка и Ян Лембер (оба СССР) — 2,400 очка.

НА КОНКУРС «ПРАВДЫ»
И. УТКИН. Последняя возможность. (Вратарь алма-тинской команды «Кайрат» В. Бубенев).

Мемориал Януша Кусочинского

УСПЕХ СОВЕТСКИХ БЕГУНОВ

ВАРШАВА, 30. (Соб. корр. «Правды»). Вчера здесь началось традиционное легкоатлетическое соревнование — 14-й мемориал Януша Кусочинского, известного польского спортсмена-партизанта, расстрелянного гитлеровскими захватчиками. В соревнованиях участвуют легкоатлеты 15 стран: Польша, Советский Союз, Австрия, Болгария, Чехословакия, Финляндия, Испания, Кубы, ГДР, Норвегия, Румыния, Швейцария, Венгрия, Италия, Великобритания.

Перед началом состязаний над стадионам прошел дождь, усилился ветер. Но это не помешало участникам показать хорошие результаты. Забег на 100 метров с барьерами выиграл советский спортсмен Синицын со временем 13,8 секунды. Кубинец Моралес и наши спортсмены Валкиш и Чистиков показали одинаковое время — 13,9 секунды.

Победой советских бегунов за-

кончилась мужская эстафета 4×100 метров. Время нашей команды — 39,7 секунды. На втором месте поляки. Упорной была борьба на самой короткой — стометровой дистанции у мужчин. Советский спортсмен Сапег и кубинец Рамирес показали в предварительных забегах одинаковое время — 10,2 секунды. Финал был захватывающим. Сапег и Силва (СССР), Рамирес и Монте (Куба) закончили дистанцию с одинаковым временем — 10,2 секунды. Сначала победителем объявили Рамиреса. Однако фотоземляк показал, что вперед был Владислав Сапег.

В беге на 100 метров у женщин победила известная польская спортсменка И. Шениньска (Киршенштейн) — 11,0 секунды. В женской эстафете 4×100 метров победила команда Кубы — 44,8 секунды. На втором месте — спортсменки ГДР (44,9), на третьем — СССР (45,0).

Все рекорды — наши!

РИГА, 30. (Корр. ТАСС Ю. Брежнев). Штангу весом в 175 килограммов выжал, выступая на чемпионате Латвии в Риге, 26-летний полутяжеловес Карл Пумпурис. Рижанин сразу на 2,5 килограмма превысил

мировой рекорд, принадлежавший латвийцу Юханссону. Теперь штигист полутяжелого веса все мировые достижения — в отдельных движениях и сумме классического троеборья — принадлежит советским атлетам.

ЮБИЛЕЙ ЖУРНАЛА

1 июля 1918 года в Москве вышел первый номер в 2,500 экземпляров нового журнала «Жизнь трудящихся труженников», через год его назвали «Работник народного питания». Уже в начале года Советской власти он сыграл немалую роль в организации и улучшении работы коммунальных столовых, питания детей, быта населения.

От этих изданий ведет родословную журнал «Общественное питание», отмечаящий сегодня свое пятидесятилетие. Тираж его составляет ныне 155 тысяч экземпляров. Страницы журнала стали хорошей массовой школой повышения профессиональных знаний, распространения передового опыта, внедрения экономической реформы.

У журнала — прочные связи с читателями, с жизнью, широким активом внепартийных корреспондентов на предприятиях общественного питания. Увеличивается приток писем в редакцию, до 90 процентов их используется в печати.

Поздравляя сотрудников, работников и читателей «Общественного питания» с полувековым юбилеем журнала, от души желаем им и впредь неустанно бороться за новые успехи в этой сфере народного обслуживания.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Насмешливое мое счастье в помещении Театра им. Моссовета — Дамы и государи.

ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — в помещении Театра им. Ермоловой — Круглый стол с острыми углами; в помещении Зеркального театра сада «Зритель» — Синица и инко.

ТЕАТР САТИБЫ — Интервенция.

ТЕАТР ДРАМЫ И КОМЕДИИ на Таганке — в 19 час. — Павлик и в 22 часа — Антимир.

КАКАЯ БУДЕТ ПОГОДА

В Москве и Подмосковье сегодня ожидается преимущественно облачная погода, прохладно. Вечером и ночью местами дождь. Ветер северо-западный. Днем будет 17-19, в области 16-20 градусов.

ТУРКМЕНСКИЕ ТКАНИ

Аму Дары. Раньше выпускались только шелковые. Сейчас созданы крупнотканые ковры, войлоки. Они дают в год почти с половиной миллион метров тканей. Основана пять новых фабрик. Особенно популярна у туркменских женщин национальная ткань «эффенди». Скоро в магазинах пойдет еще новинки.



Когда созревают фрукты

«Народ республики садов, виноградников от всего сердца делится плодами земли своей, трудом своим с народами республик-сестер». Лишь только поспеют фрукты и ягоды, сразу спешит Молдавия порадовать сестер луганской черешней, первыми яблоками, первыми виноградом, — так писала газета «Советская Молдавия» 1 января 1966 года.

ГОРНАЯ РАПСОДИЯ

Средний сын Чоппонку, от сужав в армии, недавно вернулся домой и принял от отца отару.

— А вместе с отарой — расквашенный себелоромый Истамбек — первый спутник чабана. Собиравшиеся в юрте друзья попросили акасака спеть. А ведь старому Истамбеку есть о чем болтать: покажи жизни он прошел. В тридцатилетнем возрасте был в плену у турок, попал в лагерь в Батуме.

Так и барачник, если бы не Советская власть, — говорил Истамбек. — Другое дело теперь. И я в эти дни работаю на себя, на свое государство.

Километры под землей

О метростроении Шота Сухашвили писала газета «Звезда Востока» 1 января 1966 года. Подполкомом пуси первой очереди Тбилисского метрополитена. В числе лучших строителей, которые были первыми пассажирами, находились и Шота.

Прошло два с половиной года. Бригада приключков, возглавляемая Шотой Сухаш-

ЧТО ПЕРЕДАСТ РАДИО

1 июля
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 8.45 — Встреча с детьми. «Человек, охраняющий детей». Радио-очерк 9.30 — К. Каладзе «Забытые старости». Из книги очерков 20.30 — Ю. Кай «Его глаза». Радиоочерк 21.00 — У микрофона юные музыканты: 21.30 — «Народный контроль и действие». 21.45 — «Наша жизнь». 21.50 — «Воспелание перестройки». 22.30 — «Юность». 00.03 — «После полуночи». Музыкальная программа.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА, 9.30 — «С добрым утром!» 10.15 — Прогноз погоды. 10.30 — Прогноз погоды. 11.00 — «Знаменитые люди». 11.30 — «Знаменитые люди». 11.45 — «Знаменитые люди». 12.00 — «Знаменитые люди». 12.15 — «Знаменитые люди». 12.30 — «Знаменитые люди». 12.45 — «Знаменитые люди». 13.00 — «Знаменитые люди». 13.15 — «Знаменитые люди». 13.30 — «Знаменитые люди». 13.45 — «Знаменитые люди». 14.00 — «Знаменитые люди». 14.15 — «Знаменитые люди». 14.30 — «Знаменитые люди». 14.45 — «Знаменитые люди». 15.00 — «Знаменитые люди». 15.15 — «Знаменитые люди». 15.30 — «Знаменитые люди». 15.45 — «Знаменитые люди». 16.00 — «Знаменитые люди». 16.15 — «Знаменитые люди». 16.30 — «Знаменитые люди». 16.45 — «Знаменитые люди». 17.00 — «Знаменитые люди». 17.15 — «Знаменитые люди». 17.30 — «Знаменитые люди». 17.45 — «Знаменитые люди». 18.00 — «Знаменитые люди». 18.15 — «Знаменитые люди». 18.30 — «Знаменитые люди». 18.45 — «Знаменитые люди». 19.00 — «Знаменитые люди». 19.15 — «Знаменитые люди». 19.30 — «Знаменитые люди». 19.45 — «Знаменитые люди». 20.00 — «Знаменитые люди». 20.15 — «Знаменитые люди». 20.30 — «Знаменитые люди». 20.45 — «Знаменитые люди». 21.00 — «Знаменитые люди». 21.15 — «Знаменитые люди». 21.30 — «Знаменитые люди». 21.45 — «Знаменитые люди». 22.00 — «Знаменитые люди». 22.15 — «Знаменитые люди». 22.30 — «Знаменитые люди». 22.45 — «Знаменитые люди». 23.00 — «Знаменитые люди». 23.15 — «Знаменитые люди». 23.30 — «Знаменитые люди». 23.45 — «Знаменитые люди». 24.00 — «Знаменитые люди».

справки

17.15 — В детском радиотеатре. Ю. Соткин «Кан в был самостоятельным». 18.00 — «Юность». 18.00 — Играет оркестр Бердского радио под управлением Д. Врандана. 19.30 — Концерт Ю. Маслова. 20.30 — «Юность». 21.00 — «Юность». 21.30 — «Юность». 21.45 — «Юность». 22.00 — «Юность». 22.30 — «Юность». 23.00 — «Юность». 23.30 — «Юность». 24.00 — «Юность».

НА ЭКРАНАХ ТЕЛЕВИЗОРОВ

1 июля
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 10.05 — Телевизионные новости. 10.15 — Для детей «Мирно-неудачники». Мультифильм. 10.30 — «Мультифильм». 10.45 — «Мультифильм». 11.00 — «Мультифильм». 11.15 — «Мультифильм». 11.30 — «Мультифильм». 11.45 — «Мультифильм». 12.00 — «Мультифильм». 12.15 — «Мультифильм». 12.30 — «Мультифильм». 12.45 — «Мультифильм». 13.00 — «Мультифильм». 13.15 — «Мультифильм». 13.30 — «Мультифильм». 13.45 — «Мультифильм». 14.00 — «Мультифильм». 14.15 — «Мультифильм». 14.30 — «Мультифильм». 14.45 — «Мультифильм». 15.00 — «Мультифильм». 15.15 — «Мультифильм». 15.30 — «Мультифильм». 15.45 — «Мультифильм». 16.00 — «Мультифильм». 16.15 — «Мультифильм». 16.30 — «Мультифильм». 16.45 — «Мультифильм». 17.00 — «Мультифильм». 17.15 — «Мультифильм». 17.30 — «Мультифильм». 17.45 — «Мультифильм». 18.00 — «Мультифильм». 18.15 — «Мультифильм». 18.30 — «Мультифильм». 18.45 — «Мультифильм». 19.00 — «Мультифильм». 19.15 — «Мультифильм». 19.30 — «Мультифильм». 19.45 — «Мультифильм». 20.00 — «Мультифильм». 20.15 — «Мультифильм». 20.30 — «Мультифильм». 20.45 — «Мультифильм». 21.00 — «Мультифильм». 21.15 — «Мультифильм». 21.30 — «Мультифильм». 21.45 — «Мультифильм». 22.00 — «Мультифильм». 22.15 — «Мультифильм». 22.30 — «Мультифильм». 22.45 — «Мультифильм». 23.00 — «Мультифильм». 23.15 — «Мультифильм». 23.30 — «Мультифильм». 23.45 — «Мультифильм». 24.00 — «Мультифильм».